

ภาคผนวก 3-17

บันทึกการตรวจสอบระบบดับเพลิง



S.P.
INTER
MARINE

150 / 90 M00 3 Soi Wongsepad Teparak Rd., (Km.10) Bangpli Yai, Bangpli,
Samutprakarn 10540 Thailand Tel. (662) 385-5335 (5 Lines) Fax. (662) 385-5910

แบบตรวจเช็คระบบดับเพลิงแรงดันน้ำ ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

เดือน : ธ.ค 66

วันที่ตรวจเช็ค : 31/11/66

ระบบปั้มน้ำดับเพลิง

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสภาพ Seal เครื่องสูบน้ำต่าง ๆ	✓		
2	ประเก็นหน้าวาล์วต่าง ๆ	✓		
3	วาล์วทางค้ำน้ำ (Foot Valve)	✓		
4	วาล์วทางค้ำน้ำ (Discharge Valve)	✓		
5	หลอดไฟหน้าตู้และสวิชหน้าตู้	✓		
6	ระดับเสียงมอเตอร์ขณะทำงาน	✓		
7	หน้าตู้ควบคุม (Auto start function On/Off)	✓		
8	สภาพการทำงานของมอเตอร์โดยรวม	✓		

ระบบสายฉีดน้ำดับเพลิง

ลำดับ	หัวข้อการตรวจเช็ค	รายการตรวจเช็ค	จุดที่ 1		จุดที่ 2		จุดที่ 3		จุดที่ 4		จุดที่ 5		จุดที่ 6		จุดที่ 7		จุดที่ 8		หมายเหตุ
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
1	ระบบท่อเมนส่งน้ำ	1.1 จุดต่อท่อต่างๆ มั่นคง แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.2 ระบบท่อสะอาด ไม่มีสิ่งสกปรก	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากระบบท่อ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.4 วาล์วเปิด-ปิดอยู่ในสภาพดี	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.5 ข้อต่อระหว่างท่อและสาย	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	สายฉีดน้ำดับเพลิง	2.1 ไม่มีรอยแตกบนตัวสายฉีด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.2 สภาพสายไม่แห้งกรอบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.3 หัวข้อสายติดกับท่อน้ำ แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.4 สภาพของหัวฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.5 ดึงสายออกอย่างง่ายดาย ไม่ติด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	การทดสอบการฉีด	3.1 วาล์วเปิด-ปิดหมุนได้คล่อง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.2 ไม่มีน้ำรั่วออกจากวาล์ว	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากสายฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.4 แรงดันน้ำอยู่ในระดับที่กำหนด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.5 การทดสอบโดยทั่วไป	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	การเก็บสายหลังทดสอบ	4.1 เรียงสายอย่างเป็นระเบียบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		4.2 สายฉีดอยู่บนราวแขวน อย่างมั่นคง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		

หมายเหตุ : จุดที่ 1 - จุดที่ 4 = ซ้ำงโกดัง 1

จุดที่ 5 - จุดที่ 8 = ซ้ำงโกดัง 2 และ โกดัง 3



S.P.
INTER
MARINE

150 / 90 M00 3 Soi Wongsepad Teparak Rd., (Km.10) Bangpli Yai, Bangpli,
Samutprakarn 10540 Thailand Tel. (662) 385-5335 (5 Lines) Fax. (662) 385-5910

แบบตรวจเช็คระบบดับเพลิงแรงดันน้ำ ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

เดือน : ก.พ. ๖๖

วันที่ตรวจเช็ค : 23-2-66

ระบบปั๊มน้ำดับเพลิง

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสภาพ Seal เครื่องสูบน้ำต่าง ๆ	✓		
2	ประเก็นหน้าวาล์วต่าง ๆ	✓		
3	วาล์วทางค้ำน้ำ (Foot Valve)	✓		
4	วาล์วทางค้ำน้ำจ่าย (Discharge Valve)	✓		
5	หลอดไฟหน้าตู้และสวิตช์หน้าตู้	✓		
6	ระดับเสียงมอเตอร์ขณะทำงาน	✓		
7	หน้าตู้ควบคุม (Auto start function On/Off)	✓		
8	สภาพการทำงานของมอเตอร์โดยรวม	✓		

ระบบสายฉีดน้ำดับเพลิง

ลำดับ	หัวข้อการตรวจเช็ค	รายการตรวจเช็ค	จุดที่ 1		จุดที่ 2		จุดที่ 3		จุดที่ 4		จุดที่ 5		จุดที่ 6		จุดที่ 7		จุดที่ 8		หมายเหตุ
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
1	ระบบท่อเมนส่งน้ำ	1.1 จุดต่อท่อต่างๆ มั่นคง แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.2 ระบบท่อสะอาด ไม่มีสิ่งสกปรก	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากระบบท่อ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.4 วาล์วเปิด-ปิดอยู่ในสภาพดี	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.5 ข้อต่อระหว่างท่อและสาย	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	สายฉีดน้ำดับเพลิง	2.1 ไม่มีรอยแตกบนตัวสายฉีด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.2 สภาพสายไม่แก้งกรอบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.3 หัวต่อสายติดกับท่อน้ำ แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.4 สภาพของหัวฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.5 ค้างสายออกอย่างง่ายดาย ไม่ติด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	การทดสอบการฉีด	3.1 วาล์วเปิด-ปิดหมุนได้คล่อง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.2 ไม่มีน้ำรั่วออกจากวาล์ว	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากสายฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.4 แรงดันน้ำอยู่ในระดับที่กำหนด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.5 การทดสอบโดยทั่วไป	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	การเก็บสายหลังทดสอบ	4.1 เรียงสายอย่างเป็นระเบียบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		4.2 สายยึดอยู่บนราวแขวน อย่างมั่นคง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		

หมายเหตุ : จุดที่ 1 - จุดที่ 4 = ข้างโกดัง 1

จุดที่ 5 - จุดที่ 8 = ข้างโกดัง 2 และ โกดัง 3

แบบตรวจเช็คระบบดับเพลิงแรงดันน้ำ ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

เดือน : พ.ค ๕๖

วันที่ตรวจเช็ค : 31 ๕๖

ระบบปั๊มน้ำดับเพลิง

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสภาพ Seal เครื่องสูบน้ำต่าง ๆ	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	ประเก็นหน้าวาล์วต่าง ๆ	<input checked="" type="checkbox"/>		
3	วาล์วทางคืนดูด (Foot Valve)	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	วาล์วทางคืนจ่าย (Discharge Valve)	<input checked="" type="checkbox"/>		
5	หลอดไฟหน้าตู้และสวิตช์หน้าตู้	<input checked="" type="checkbox"/>		
6	ระดับเสียงมอเตอร์ขณะทำงาน	<input checked="" type="checkbox"/>		
7	หน้าตู้ควบคุม (Auto start function On/Off)	<input checked="" type="checkbox"/>		
8	สภาพการทำงานของมอเตอร์โดยรวม	<input checked="" type="checkbox"/>		

ระบบสายฉีดน้ำดับเพลิง

ลำดับ	หัวข้อการตรวจเช็ค	รายการตรวจเช็ค	จุดที่ 1		จุดที่ 2		จุดที่ 3		จุดที่ 4		จุดที่ 5		จุดที่ 6		จุดที่ 7		จุดที่ 8		หมายเหตุ
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
1	ระบบท่อเมนส่งจ่ายน้ำ	1.1 จุดต่อท่อต่าง ๆ มั่นคง แข็งแรง	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		1.2 ระบบท่อสะอาด ไม่มีสิ่งสกปรก	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		1.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากระบบท่อ	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		1.4 วาล์วเปิด-ปิดอยู่ในสภาพดี	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		1.5 ข้อต่อระหว่างท่อและสาย	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
2	สายฉีดน้ำดับเพลิง	2.1 ไม่มีรอยแตกบนหัวสายฉีด	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		2.2 สภาพสายไม่แห้งกรอบ	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		2.3 หัวต่อสายติดกับท่อน้ำ แข็งแรง	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		2.4 สภาพของหัวฉีดน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		2.5 ค้างสายออกอย่างง่ายดาย ไม่ติด	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
3	การทดสอบการฉีด	3.1 วาล์วเปิด-ปิดหมุนได้คล่อง	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		3.2 ไม่มีน้ำรั่วออกจากวาล์ว	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		3.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากสายฉีดน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		3.4 แรงดันน้ำอยู่ในระดับที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		3.5 การทดสอบโดยทั่วไป	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
4	การเก็บสายหลังทดสอบ	4.1 เรียงสายอย่างเป็นระเบียบ	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
		4.2 สายยึดอยู่บนราวแขวน อย่างมั่นคง	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		

หมายเหตุ : จุดที่ 1 - จุดที่ 4 = ซ้ำงโกดัง 1

จุดที่ 5 - จุดที่ 8 = ซ้ำงโกดัง 2 และ โกดัง 3

แบบตรวจเช็คระบบดับเพลิงแรงดันน้ำ ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

เดือน : ๑๘.๒ ๖๖

วันที่ตรวจเช็ค : ๒๙

ระบบปั๊มน้ำดับเพลิง

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสภาพ Seal เครื่องสูบน้ำต่าง ๆ	✓		
2	ประเท้นหน้าวาล์วต่าง ๆ	✓		
3	วาล์วทางคืนดูด (Foot Valve)	✓		
4	วาล์วทางคืนจ่าย (Discharge Valve)	✓		
5	หลอดไฟหน้าตู้และสวิตช์หน้าตู้	✓		
6	ระดับเสียงมอเตอร์ขณะทำงาน	✓		
7	หน้าตู้ควบคุม (Auto start function On/Off)	✓		
8	สภาพการทำงานของมอเตอร์โดยรวม	✓		

ระบบสายฉีดน้ำดับเพลิง

ลำดับ	หัวข้อการตรวจเช็ค	รายการตรวจเช็ค	จุดที่ 1		จุดที่ 2		จุดที่ 3		จุดที่ 4		จุดที่ 5		จุดที่ 6		จุดที่ 7		จุดที่ 8		หมายเหตุ
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
1	ระบบท่อเมนส่งน้ำ	1.1 จุดต่อท่อต่าง ๆ มั่นคง แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.2 ระบบท่อสะอาด ไม่มีสิ่งสกปรก	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากระบบท่อ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.4 วาล์วเปิด-ปิดอยู่ในสภาพดี	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.5 ข้อต่อระหว่างท่อและสาย	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	สายฉีดน้ำดับเพลิง	2.1 ไม่มีรอยแตกบนตัวสายฉีด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.2 สภาพสายไม่แห้งกรอบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.3 หัวต่อสายติดกับท่อน้ำ แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.4 สภาพของหัวฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.5 ค้างสายออกอย่างง่ายดาย ไม่ติด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	การทดสอบการฉีด	3.1 วาล์วเปิด-ปิดหมุนได้คล่อง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.2 ไม่มีน้ำรั่วออกจากวาล์ว	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากสายฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.4 แรงดันน้ำอยู่ในระดับที่กำหนด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.5 การทดสอบโดยทั่วไป	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	การเก็บสายหลังทดสอบ	4.1 เรียงสายอย่างเป็นระเบียบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		4.2 สายยึดอยู่บนราวแขวน อย่างมั่นคง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		

หมายเหตุ : จุดที่ 1 - จุดที่ 4 = ข้างโกดัง 1

จุดที่ 5 - จุดที่ 8 = ข้าง โกดัง 2 และ โกดัง 3



S.P.
INTER
MARINE

150 / 90 M00 3 Soi Wongsepad Teparak Rd., (Km.10) Bangpli Yai, Bangpli,
Samutprakarn 10540 Thailand Tel. (662) 385-5335 (5 Lines) Fax. (662) 385-5910

แบบตรวจเช็คระบบดับเพลิงแรงดันน้ำ ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

เดือน : ๒๑ ๖๖

วันที่ตรวจเช็ค : 31/5/66

ระบบปั้มน้ำดับเพลิง

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสภาพ Seal เครื่องสูบน้ำต่าง ๆ	✓		
2	ประเก็นหัวส้วต่าง ๆ	✓		
3	วาล์วทางค้ำดันดูด (Foot Valve)	✓		
4	วาล์วทางค้ำดันจ่าย (Discharge Valve)	✓		
5	หลอดไฟหน้าตู้และสวิตช์หน้าตู้	✓		
6	ระดับเสียงมอเตอร์ขณะทำงาน	✓		
7	หน้าตู้ควบคุม (Auto start function On/Off)	✓		
8	สภาพการทำงานของมอเตอร์โดยรวม	✓		

ระบบสายฉีดน้ำดับเพลิง

ลำดับ	หัวข้อการตรวจเช็ค	รายการตรวจเช็ค	จุดที่ 1		จุดที่ 2		จุดที่ 3		จุดที่ 4		จุดที่ 5		จุดที่ 6		จุดที่ 7		จุดที่ 8		หมายเหตุ
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
1	ระบบท่อเมนส่งจ่ายน้ำ	1.1 จุดต่อท่อต่างๆ มั่นคง แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.2 ระบบท่อสะอาด ไม่มีสิ่งสกปรก	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากระบบท่อ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.4 วาล์วเปิด-ปิดอยู่ในสภาพดี	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		1.5 ข้อต่อระหว่างท่อและสาย	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
2	สายฉีดน้ำดับเพลิง	2.1 ไม่มีรอยแตกบนตัวสายฉีด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.2 สภาพสายไม่แห้งกรอบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.3 หัวต่อสายติดกับท่อน้ำ แข็งแรง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.4 สภาพของหัวฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		2.5 ค้างสายออกอย่างง่ายดาย ไม่มีติด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
3	การทดสอบการฉีด	3.1 วาล์วเปิด-ปิดหมุนได้คล่อง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.2 ไม่มีน้ำรั่วออกจากวาล์ว	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากสายฉีดน้ำ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.4 แรงดันน้ำอยู่ในระดับที่กำหนด	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		3.5 การทดสอบโดยทั่วไป	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
4	การเก็บสายหลังทดสอบ	4.1 เรียงสายอย่างเป็นระเบียบ	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		
		4.2 สายยึดอยู่บนราวแขวนอย่างมั่นคง	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		

หมายเหตุ : จุดที่ 1 - จุดที่ 4 = ข้างโกดัง 1

จุดที่ 5 - จุดที่ 8 = ข้างโกดัง 2 และ โกดัง 3



แบบตรวจเช็คระบบดับเพลิงแรงดันน้ำ ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

เดือน : มิ.ย ๖๖
วันที่ตรวจเช็ค : 30

ระบบปั๊มน้ำดับเพลิง

ลำดับ	รายการตรวจเช็ค	ปกติ	ไม่ปกติ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสภาพ Scal เครื่องสูบน้ำต่าง ๆ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	ประเภ็นหน้าวาล์วต่าง ๆ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	วาล์วทางด้านดูด (Foot Valve)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	วาล์วทางด้านจ่าย (Discharge Valve)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5	หลอดไฟหน้าตู้และสวิตช์หน้าตู้	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6	ระดับเสียงมอเตอร์ขณะทำงาน	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7	หน้าตู้ควบคุม (Auto start function On/Off)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
8	สภาพการทำงานของมอเตอร์โดยรวม	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

ระบบสายฉีดน้ำดับเพลิง

ลำดับ	หัวข้อการตรวจเช็ค	รายการตรวจเช็ค	จุดที่ 1		จุดที่ 2		จุดที่ 3		จุดที่ 4		จุดที่ 5		จุดที่ 6		จุดที่ 7		จุดที่ 8		หมายเหตุ
			ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	
1	ระบบท่อเมนส่งน้ำ	1.1 จุดต่อท่อต่างๆ มั่นคง แข็งแรง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		1.2 ระบบท่อสะอาด ไม่มีสิ่งสกปรก	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		1.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากระบบท่อ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		1.4 วาล์วเปิด-ปิดอยู่ในสภาพดี	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		1.5 ข้อต่อระหว่างท่อและสาย	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2	สายฉีดน้ำดับเพลิง	2.1 ไม่มีรอยแตกบนตัวสายฉีด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		2.2 สภาพสายไม่แห้งกรอบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		2.3 หัวต่อสายติดกับท่อน้ำ แข็งแรง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		2.4 สภาพของหัวฉีดน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		2.5 ดึงสายออกอย่างง่ายดาย ไม่ติด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3	การทดสอบการฉีด	3.1 วาล์วเปิด-ปิดหมุนได้คล่อง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		3.2 ไม่มีน้ำรั่วออกจากหัวฉีดน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		3.3 ไม่มีน้ำรั่วออกจากสายฉีดน้ำ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		3.4 แรงดันน้ำอยู่ในระดับที่กำหนด	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		3.5 การทดสอบโดยทั่วไป	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4	การเก็บสายหลังทดสอบ	4.1 เรียงสายอย่างเป็นระเบียบ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		4.2 สายฉีดอยู่บนราวแขวนอย่างมั่นคง	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

หมายเหตุ : จุดที่ 1 - จุดที่ 4 = ข้างโกดัง 1

จุดที่ 5 - จุดที่ 8 = ข้างโกดัง 2 และ โกดัง 3

ผู้ตรวจเช็ค: _____ ผู้ตรวจรับ: _____



บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

ส่วนงาน : ท่าเรือสินวัฒนา

ประจำเดือน... ๘/๑๕๖๖ ๒๕๖๖

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETEE06-006	10 lbs	โกดัง 1	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-007	10 lbs	โกดัง 1	3-1 66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-008	10 lbs	โกดัง 1	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-009	10 lbs	โกดัง 1	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-010	10 lbs	โกดัง 1	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-011	10 lbs	โกดัง 1	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-012	10 lbs	โกดัง 2	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-013	10 lbs	โกดัง 2	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-014	10 lbs	โกดัง 2	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-015	10 lbs	โกดัง 2	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-016	10 lbs	โกดัง 2	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-027	10 lbs	โกดัง 2	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-017	10 lbs	โกดัง 3	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-018	10 lbs	โกดัง 3	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-019	10 lbs	โกดัง 3	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-020	10 lbs	โกดัง 3	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-021	10 lbs	โกดัง 3	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-022	10 lbs	โกดัง 3	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-023	10 lbs	โกดัง 4	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-024	10 lbs	โกดัง 4	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-025	10 lbs	โกดัง 4	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-026	10 lbs	โกดัง 4	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETEE06-028	10 lbs	โกดัง 4	3-1-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-029	10 lbs	โกดัง 4	3-1-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-030	10 lbs	โกดัง 5	3-1-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-031	10 lbs	โกดัง 5	3-1-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-032	10 lbs	โกดัง 5	3-1-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-033	10 lbs	โกดัง 5	3-1-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-034	10 lbs	โกดัง 5	3-1-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-035	10 lbs	โกดัง 5	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-036	10 lbs	โกดัง 6	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-037	10 lbs	โกดัง 6	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-038	10 lbs	โกดัง 6	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-039	10 lbs	โกดัง 6	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-041	10 lbs	โกรก 1	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-042	10 lbs	โกรก 2	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-040	10 lbs	โกรก 3	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-041	10 lbs	โกรก 4	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-043	10 lbs	ปั้มน้ำมัน 1	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-044	10 lbs	ปั้มน้ำมัน 2	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-045	10 lbs	ห้องซัง 1	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-046	10 lbs	ห้องซัง 2	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-047	10 lbs	ห้องซัง 2	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-042	10 lbs	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-043	10 lbs	โรงอาหาร	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-048	10 lbs	สโตร์ขนส่งทางน้ำ	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-049	10 lbs	โรงซ่อม	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-050	10 lbs	สโตร์เก็บกระสอบ	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-051	10 lbs	ปั้มน ปรก.	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETELE08-005	10 lbs	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	3-1-66	/		/		/		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
201017LSWPOPETELE08-006	10 lbs	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-003	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
200926LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-004	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-001	10 lbs	ตู้ไคกรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ตู้ไคกรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-003	10 lbs	โรงเก็บขยะ	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
210807LSWPOPETELE03-005	10 lbs	จุดแยกขยะอันตราย	3-1-66	/		/		/		/		/		/		
221027LSWPOPETELE08-001	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	3-1-66	/		/		/		/		/		/		

ผู้ตรวจสอบ : [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ : 3-1-66

ผู้ทวนสอบ : [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ : 4-1-66

วิธีการตรวจถังดับเพลิงผกเคมีแห้ง

1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่
 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ
 3. สภาพถังที่ติดตั้ง จะต้องไม่ขีด ไม่เป็นสนิม ที่จับสภาพสมบูรณ์ สายฉีดต้องไม่มีวัสดุอุดตัน
 4. เกจวัดความดัน จะต้องอยู่ในตำแหน่งสีเขียวหรือไม่ ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน
- หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

5. ที่แขวนถังดับเพลิง ติดตั้งมั่นคงหรือไม่
6. สภาพของซีลพลาสติก ที่มัดสลัก ไม่ให้ขาดหรือมีดสายฉีด เพื่อป้องกันการรบกวน
7. สลักเหล็กที่ใช้ขันกับที่หัวฉีดของถังดับเพลิงชนิดมือถือ ให้ตรวจสอบว่าถูกถอดหรือหลุดหายหรือไม่
8. ค่าถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการขับเคลื่อน ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน



บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

ส่วนงาน : ท่าเรือสินวัฒนา

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๕๖

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-006	10 lbs	โกดัง 1	01-02-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-007	10 lbs	โกดัง 1	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-008	10 lbs	โกดัง 1	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-009	10 lbs	โกดัง 1	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-010	10 lbs	โกดัง 1	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-011	10 lbs	โกดัง 1	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-012	10 lbs	โกดัง 2	01-02-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-013	10 lbs	โกดัง 2	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-014	10 lbs	โกดัง 2	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-015	10 lbs	โกดัง 2	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-016	10 lbs	โกดัง 2	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-027	10 lbs	โกดัง 2	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-017	10 lbs	โกดัง 3	01-02-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-018	10 lbs	โกดัง 3	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-019	10 lbs	โกดัง 3	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-020	10 lbs	โกดัง 3	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-021	10 lbs	โกดัง 3	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-022	10 lbs	โกดัง 3	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-023	10 lbs	โกดัง 4	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-024	10 lbs	โกดัง 4	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-025	10 lbs	โกดัง 4	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-026	10 lbs	โกดัง 4	๑๑	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-028	10 lbs	โกดัง 4	๑๑	/		/		-		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-029	10 lbs	โกดัง 4	๗๗	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-030	10 lbs	โกดัง 5	01-02-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-031	10 lbs	โกดัง 5	๗๗	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-032	10 lbs	โกดัง 5	๗๗	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-033	10 lbs	โกดัง 5	๗๗	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-034	10 lbs	โกดัง 5	๗๗	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-035	10 lbs	โกดัง 5	๗๗	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-036	10 lbs	โกดัง 6	๗๗	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-037	10 lbs	โกดัง 6	๗๗	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-038	10 lbs	โกดัง 6	๗๗	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-039	10 lbs	โกดัง 6	๗๗	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-041	10 lbs	โกรก 1	๗/๒/๖๖	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-042	10 lbs	โกรก 2	๗/๒/๖๖	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-040	10 lbs	โกรก 3	1-2-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-041	10 lbs	โกรก 4	1-2-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-043	10 lbs	ปั้มน้ำมัน 1	๗/๒/๖๖	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-044	10 lbs	ปั้มน้ำมัน 2	๗/๒/๖๖	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-045	10 lbs	ห้องซัง 1	01-02-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-046	10 lbs	ห้องซัง 2	01-02-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-047	10 lbs	ห้องซัง 2	๗๗	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-042	10 lbs	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	๗/๒/๖๖	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-043	10 lbs	โรงอาหาร	01-02-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-048	10 lbs	สไตรค์ส่งทางน้ำ	1-2-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-049	10 lbs	โรงซ่อม	1-2-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-050	10 lbs	สไตรค์เก็บกระสอบ	1-2-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-051	10 lbs	ปั้มน้ำ ปรก.	01-02-66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETELE08-005	10 lbs	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	๗/๒/๖๖	/		/		/		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แนวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
201017LSWPOPETELE08-006	10 lbs	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	9/2/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
201001LSWPOPETELE08-003	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	9/2/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
200926LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	04/02/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
201001LSWPOPETELE08-004	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	01/02/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
210303LSWPOPETELE03-001	10 lbs	ไดโอรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	1-2-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
210303LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ไดโอรก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	1-2-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
210303LSWPOPETELE03-003	10 lbs	โรงเก็บขยะ	01-02-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
210807LSWPOPETELE03-005	10 lbs	จุดแยกขยะอันตราย	1-2-66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
221027LSWPOPETELE08-001	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	01/02/65	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

ผู้ตรวจสอบ : [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ : 9/2/66

ผู้ทวนสอบ : [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ : 9/2/66

วิธีการตรวจถังดับเพลิงผกเคมีแห้ง

1. ลำโพง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่
2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ
3. สภาพถังที่ติดตั้ง สีต้องไม่ซีด ไม่เป็นสนิม ที่จับสภาพสมบูรณ์ สายฉีดต้องไม่มีหักงอจุดตัน
4. เกจวัดความดัน ชื่ออยู่ในตำแหน่งสีเขียวหรือไม่ ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

5. ที่แนวนถังดับเพลิง ติดตั้งมั่นคงหรือไม่
6. สภาพของซีลพลาสติก ที่มีสลัก ไม่ให้ขาดหรือมีสายฉีก เพื่อป้องกันการกดเล่น
7. สลักเหล็กที่ใช้ยึดกับที่หัวฉีดของถังดับเพลิงชนิดมือถือ ให้ตรวจดูว่าถูกถอดหรือหลุดหายหรือไม่
8. คว่ำถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการขยับตัว ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน



บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

ฝ่ายท่าเรือสินค้า

ส่วนงาน : ท่าเรือสินค้า (ผู้รับผิดชอบ :

ประจำเดือน ๘.๑ ๖๖

รหัส ถึงดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถึงดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถึงดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-006	10 lbs	โกดัง 1	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-007	10 lbs	โกดัง 1	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-008	10 lbs	โกดัง 1	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-009	10 lbs	โกดัง 1	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-010	10 lbs	โกดัง 1	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-011	10 lbs	โกดัง 1	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-012	10 lbs	โกดัง 2	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-013	10 lbs	โกดัง 2	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-014	10 lbs	โกดัง 2	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-015	10 lbs	โกดัง 2	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-016	10 lbs	โกดัง 2	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-027	10 lbs	โกดัง 2	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-017	10 lbs	โกดัง 3	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-018	10 lbs	โกดัง 3	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-019	10 lbs	โกดัง 3	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-020	10 lbs	โกดัง 3	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-021	10 lbs	โกดัง 3	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-022	10 lbs	โกดัง 3	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-023	10 lbs	โกดัง 4	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-024	10 lbs	โกดัง 4	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-025	10 lbs	โกดัง 4	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-026	10 lbs	โกดัง 4	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-028	10 lbs	โกดัง 4	01/03/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-029	10 lbs	โกดัง 4	01/03/66	/		/		-		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-030	10 lbs	โกดัง 5	01/3/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-031	10 lbs	โกดัง 5	01/3/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-032	10 lbs	โกดัง 5	01/3/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-033	10 lbs	โกดัง 5	01/3/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-034	10 lbs	โกดัง 5	01/3/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-035	10 lbs	โกดัง 5	01/3/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-036	10 lbs	โกดัง 6	01/3/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-037	10 lbs	โกดัง 6	01/3/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-038	10 lbs	โกดัง 6	01/3/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-039	10 lbs	โกดัง 6	01/3/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-041	10 lbs	โกรอก 1	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-042	10 lbs	โกรอก 2	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-043	10 lbs	ปั๊มน้ำมัน 1	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-044	10 lbs	ปั๊มน้ำมัน 2	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-042	10 lbs	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETELE08-005	10 lbs	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETELE08-006	10 lbs	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-004	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	01/03/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-040	10 lbs	โกรอก 3	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-041	10 lbs	โกรอก 4	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-048	10 lbs	สไตรช์ขนส่งทางน้ำ	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-049	10 lbs	โรงซ่อม	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-050	10 lbs	สไตรช์เก็บกระสอบ	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-001	10 lbs	ใต้โกรอก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ใต้โกรอก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
210807LSWPOPETELE03-005	10 lbs	จุดแยกขยะอันตราย	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
221027LSWPOPETELE08-001	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	1-3-66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-003	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	1-3-66	/		/		/		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE03-046	10 lbs	ห้องซิ่ง 2	01/03/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETELE03-047	10 lbs	ห้องซิ่ง 2	01/03/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETELE06-043	10 lbs	โรงอาหาร	01/3/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
200926LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	01/3/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
210303LSWPOPETELE03-003	10 lbs	โรงเก็บขยะ	01/3/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETELE03-045	10 lbs	ห้องซิ่ง 1	01/03/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		
191001LSWPOPETELE03-051	10 lbs	ปั๊ม รปภ.	01/03/66	✓		✓		✓		✓		✓		✓		

ผู้ตรวจสอบ: [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ: 01/03/66

ผู้ทวนสอบ: [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ: 8/3/66

วิธีการตรวจถังดับเพลิงเคมีแห้ง

- ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำจุดที่กำหนดหรือไม่
 - วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ
 - สภาพถังที่ติดตั้ง จะต้องไม่ขีด ไม่เป็นสนิม ที่จับสภาพสมบูรณ์ สายฉีดต้องไม่มีวัสดุอุดตัน
 - เกจวัดความดัน ชื่ออยู่ในตำแหน่งสีเขียวหรือไม่ ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน
- หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

- ที่แขวนถังดับเพลิง ติดตั้งมั่นคงหรือไม่
- สภาพของซีลพลาสติก ที่มีคสลัก ไม่ให้ขาดหรือฉีกขาด เพื่อป้องกันการกดเล่น
- สลักเหล็กที่ใช้ขันบีบที่หัวฉีดของถังดับเพลิงชนิดมือถือ ให้ตรวจดูว่าถูกถอดหรือหลุดหายหรือไม่
- ดูว่าถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการยืดตัว ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน



บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

แบบตรวจสอบถึงดับเพลิง

ฝ่ายท่าเรือสินค้า

ส่วนงาน : ท่าเรือสินค้า (ผู้รับผิดชอบ :

ประจำเดือน... สิงหาคม ๕๖

รหัส ถึงดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถึงดับเพลิง		สี		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถึงดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-006	10 lbs	โกดัง 1	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-007	10 lbs	โกดัง 1	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-008	10 lbs	โกดัง 1	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-009	10 lbs	โกดัง 1	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-010	10 lbs	โกดัง 1	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-011	10 lbs	โกดัง 1	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-012	10 lbs	โกดัง 2	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-013	10 lbs	โกดัง 2	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-014	10 lbs	โกดัง 2	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-015	10 lbs	โกดัง 2	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-016	10 lbs	โกดัง 2	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-027	10 lbs	โกดัง 2	1/4/66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-017	10 lbs	โกดัง 3	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-018	10 lbs	โกดัง 3	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-019	10 lbs	โกดัง 3	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-020	10 lbs	โกดัง 3	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-021	10 lbs	โกดัง 3	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-022	10 lbs	โกดัง 3	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-023	10 lbs	โกดัง 4	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-024	10 lbs	โกดัง 4	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-025	10 lbs	โกดัง 4	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-026	10 lbs	โกดัง 4	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-028	10 lbs	โกดัง 4	01-04-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-029	10 lbs	โกดัง 4	01-04-66	/		/		-		/		/		/		

รหัสดังดับเพลิง	ขนาด(ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แนชวาล์วถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-030	10 lbs	โกดัง 5	01/04/66	/		/		-	-	/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-031	10 lbs	โกดัง 5	01/04/66	/		/		-	-	/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-032	10 lbs	โกดัง 5	01/04/66	/		/		-	-	/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-033	10 lbs	โกดัง 5	01/04/66	/		/		-	-	/		/		/		*ไม่มีเกจวัดความดัน
191001LSWPOPETELE06-034	10 lbs	โกดัง 5	01/04/66	/		/		-	-	/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-035	10 lbs	โกดัง 5	01/04/66	/		/		-	-	/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-036	10 lbs	โกดัง 6	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-037	10 lbs	โกดัง 6	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-038	10 lbs	โกดัง 6	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-039	10 lbs	โกดัง 6	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-041	10 lbs	โกรอก 1	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-042	10 lbs	โกรอก 2	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-043	10 lbs	ปั๊มน้ำมัน 1	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-044	10 lbs	ปั๊มน้ำมัน 2	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-042	10 lbs	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETELE08-005	10 lbs	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETELE08-006	10 lbs	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-004	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-040	10 lbs	โกรอก 3	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-041	10 lbs	โกรอก 4	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-048	10 lbs	สไตร์ขนส่งทางน้ำ	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-049	10 lbs	โรงซ่อม	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-050	10 lbs	สไตร์เก็บกระสอบ	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-001	10 lbs	ใต้โกรอก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถัง1)	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ใต้โกรอก 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถัง2)	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
210807LSWPOPETELE03-005	10 lbs	จุดแยกขยะอันตราย	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
221027LSWPOPETELE08-001	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	31-3-66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-003	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	01/04/66	/		/		/		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE03-046	10 lbs	ห้องซัง 2	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-047	10 lbs	ห้องซัง 2	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-043	10 lbs	โรงอาหาร	01/04/66	/		/		-	-	/		/		/		
200926LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-003	10 lbs	โรงเก็บขยะ	01/04/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-045	10 lbs	ห้องซัง 1	114/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-051	10 lbs	ปั๊ม รปภ.	114/66	/		/		/		/		/		/		

ผู้ตรวจสอบ: [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ: 114/66

ผู้ทวนสอบ: [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ: 6/4/66

วิธีการตรวจถังดับเพลิงผกเคมีแห้ง

1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่
 2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ
 3. สภาพถังที่ติดตั้ง จะต้องไม่ขีด ไม่เป็นสนิม ที่จับสภาพสมบูรณ์ สายฉีดต้องไม่มีวัสดุอุดตัน
 4. เกจวัดความดัน ให้อยู่ในตำแหน่งสีเขียวหรือไม่ ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน
- หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

5. ที่แขวนถังดับเพลิง ติดตั้งมั่นคงหรือไม่
6. สภาพของซีลพลาสติก ที่มัดสลัก ไม่ให้ขาดหรือมีรอยฉีก เพื่อป้องกันการกดเล่น
7. สลักเหล็กที่ใช้ดันใบที่หัวฉีดของถังดับเพลิงชนิดมือถือ ให้ตรวจสอบว่าถูกถอดหรือหลุดหายหรือไม่
8. คำว่าถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการหยิบตัว ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน



บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด
แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

ฝ่ายท่าเรือสินวัฒนา

ส่วนงาน : ท่าเรือสินวัฒนา

ประจำเดือน.....พ.ค. 2566

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่เขวณถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE06-006	10 lbs	โกดัง 1	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-007	10 lbs	โกดัง 1	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-008	10 lbs	โกดัง 1	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-009	10 lbs	โกดัง 1	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-010	10 lbs	โกดัง 1	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-011	10 lbs	โกดัง 1	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-012	10 lbs	โกดัง 2	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-013	10 lbs	โกดัง 2	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-014	10 lbs	โกดัง 2	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-015	10 lbs	โกดัง 2	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-016	10 lbs	โกดัง 2	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-027	10 lbs	โกดัง 2	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-017	10 lbs	โกดัง 3	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-018	10 lbs	โกดัง 3	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-019	10 lbs	โกดัง 3	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-020	10 lbs	โกดัง 3	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-021	10 lbs	โกดัง 3	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-022	10 lbs	โกดัง 3	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-023	10 lbs	โกดัง 4	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-024	10 lbs	โกดัง 4	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-025	10 lbs	โกดัง 4	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-026	10 lbs	โกดัง 4	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-028	10 lbs	โกดัง 4	02-05-66	/		/		-		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETE06-029	10 lbs	โกดัง 4	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-030	10 lbs	โกดัง 5	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-031	10 lbs	โกดัง 5	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-032	10 lbs	โกดัง 5	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-033	10 lbs	โกดัง 5	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-034	10 lbs	โกดัง 5	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-035	10 lbs	โกดัง 5	02-05-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-036	10 lbs	โกดัง 6	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-037	10 lbs	โกดัง 6	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-038	10 lbs	โกดัง 6	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-039	10 lbs	โกดัง 6	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-041	10 lbs	โกรก 1	02/05/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-042	10 lbs	โกรก 2	02/05/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-040	10 lbs	โกรก 3	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-041	10 lbs	โกรก 4	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-043	10 lbs	ปั้มน้ำมัน 1	02/05/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-044	10 lbs	ปั้มน้ำมัน 2	02/05/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-045	10 lbs	ห้องซัง 1	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-046	10 lbs	ห้องซัง 2	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-047	10 lbs	ห้องซัง 2	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-042	10 lbs	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	02/05/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-043	10 lbs	โรงอาหาร	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-048	10 lbs	สไตร์ขนส่งทางน้ำ	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-049	10 lbs	โรงซ่อม	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-050	10 lbs	สไตร์เก็บกระสอบ	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETE03-051	10 lbs	ปั้มน ปรก.	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETE08-005	10 lbs	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	02/05/66	/		/		/		/		/		/		

รหัส ดังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพดังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนดังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
201017LSWPOPETELE08-006	10 lbs	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	02/05/66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-003	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
200926LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETELE08-004	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	02/05/66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-001	10 lbs	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-003	10 lbs	โรงเก็บขยะ	02-05-66	/		/		/		/		/		/		
210807LSWPOPETELE03-005	10 lbs	จุดแยกขยะอันตราย	2-5-66	/		/		/		/		/		/		
221027LSWPOPETELE08-001	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	2-5-66	/		/		/		/		/		/		

ผู้ตรวจสอบ :

วันที่ตรวจสอบ : 2 / 5 / 66

ผู้ทวนสอบ :

วันที่ตรวจสอบ : 4 / 5 / 66

วิธีการตรวจดังดับเพลิงตามแผนผัง

1. ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่
2. วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ
3. สภาพถังที่ติดตั้ง จะต้องไม่รั่วซึม ไม่เป็นสนิม ที่จับสภาพสมบูรณ์ สายฉีดต้องไม่มีวัสดุอุดตัน
4. เกจวัดความดัน ชื่ออยู่ในตำแหน่งสีเขียวหรือไม่ ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน

หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

5. ที่แขวนดังดับเพลิง ติดตั้งมั่นคงหรือไม่
6. สภาพของซีลพลาสติก ที่มัดสลัก ไม่ให้ขาดหรือมีหลายขีด เพื่อป้องกันการกระเด็น
7. สลักเหล็กที่ใช้ดับดับที่หัวฉีดของถังดับเพลิงชนิดมือถือ ให้ตรวจดูว่าถูกถอดหรือหลุดหายหรือไม่
8. คว่ำถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการยืดตัว ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน

บริษัท เอส.พี.อินเตอร์ มารีน จำกัด

แบบตรวจสอบถังดับเพลิง

ฝ่ายท่าเรือสินค้า

ส่วนงาน : ท่าเรือสินค้า (ผู้รับผิดชอบ :

ประจำเดือน..... มิถุนายน 66.

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETE06-006	10 lbs	โกดัง 1	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-007	10 lbs	โกดัง 1	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-008	10 lbs	โกดัง 1	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-009	10 lbs	โกดัง 1	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-010	10 lbs	โกดัง 1	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-011	10 lbs	โกดัง 1	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-012	10 lbs	โกดัง 2	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-013	10 lbs	โกดัง 2	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-014	10 lbs	โกดัง 2	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-015	10 lbs	โกดัง 2	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-016	10 lbs	โกดัง 2	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-027	10 lbs	โกดัง 2	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-017	10 lbs	โกดัง 3	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-018	10 lbs	โกดัง 3	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-019	10 lbs	โกดัง 3	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-020	10 lbs	โกดัง 3	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-021	10 lbs	โกดัง 3	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-022	10 lbs	โกดัง 3	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-023	10 lbs	โกดัง 4	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-024	10 lbs	โกดัง 4	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-025	10 lbs	โกดัง 4	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-026	10 lbs	โกดัง 4	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-028	10 lbs	โกดัง 4	1-6-66	/		/		-		/		/		/		
191001LSWPOPETE06-029	10 lbs	โกดัง 4	1-6-66	/		/		-		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่เขวณถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETEE06-030	10 lbs	โกดัง 5	1/6/66	/		/			/	/		/		/		
191001LSWPOPETEE06-031	10 lbs	โกดัง 5	1/6/66	/		/			/	/		/		/		
191001LSWPOPETEE06-032	10 lbs	โกดัง 5	1/6/66	/		/			/	/		/		/		
191001LSWPOPETEE06-033	10 lbs	โกดัง 5	1/6/66	/		/			/	/		/		/		
191001LSWPOPETEE06-034	10 lbs	โกดัง 5	1/6/66	/		/			/	/		/		/		
191001LSWPOPETEE06-035	10 lbs	โกดัง 5	1/6/66	/		/			/	/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-036	10 lbs	โกดัง 6	1/6/66	/		/		/				/		/		
191001LSWPOPETEE03-037	10 lbs	โกดัง 6	1/6/66	/		/		/				/		/		
191001LSWPOPETEE03-038	10 lbs	โกดัง 6	1/6/66	/		/		/				/		/		
191001LSWPOPETEE03-039	10 lbs	โกดัง 6	1/6/66	/		/		/				/		/		
191001LSWPOPETEE03-041	10 lbs	โกกร 1	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-042	10 lbs	โกกร 2	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-043	10 lbs	ปั๊มน้ำมัน 1	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-044	10 lbs	ปั๊มน้ำมัน 2	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE06-042	10 lbs	ห้องปฏิบัติการหน้าท่า	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETEE08-005	10 lbs	เครื่องปั่นไฟแรงสูง	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
201017LSWPOPETEE08-006	10 lbs	ตู้จ่ายไฟรถไฟฟ้า	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETEE08-004	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1000 KVA	01/06/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-040	10 lbs	โกกร 3	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE06-041	10 lbs	โกกร 4	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-048	10 lbs	สไตรช์ขนส่งทางน้ำ	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-049	10 lbs	โรงซ่อม	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETEE03-050	10 lbs	สไตรช์เก็บกระสอบ	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETEE03-001	10 lbs	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง1)	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETEE03-002	10 lbs	ใต้โกกร 3 (พื้นที่ซ่อมบำรุง ถึง2)	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
210807LSWPOPETEE03-005	10 lbs	จุดแยกขยะอันตราย	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
221027LSWPOPETEE08-001	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 1500 KVA	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
201001LSWPOPETEE08-003	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 160 KVA	1-6-66	/		/		/		/		/		/		

รหัส ถังดับเพลิง	ขนาด (ปอนด์)	ตำแหน่งติดตั้ง	วันที่ ตรวจสอบ	สภาพถังดับเพลิง		ซีล		เกจวัดความดัน		ที่แขวนถังดับเพลิง		สภาพสายหัวฉีด		สลัก		หมายเหตุ
				ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	ปกติ	ผิดปกติ	มี	ไม่มี	ปกติ	ชำรุด	มี	ไม่มี	
191001LSWPOPETELE03-046	10 lbs	ห้องซัง 2	1/6/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-047	10 lbs	ห้องซัง 2	1/6/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE06-043	10 lbs	โรงอาหาร	1/6/66	/		/		/		/		/		/		
200926LSWPOPETELE03-002	10 lbs	ตู้ MDB หม้อแปลง 500 KVA	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
210303LSWPOPETELE03-003	10 lbs	โรงเก็บขยะ	1/6/66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-045	10 lbs	ห้องซัง 1	1-6-66	/		/		/		/		/		/		
191001LSWPOPETELE03-051	10 lbs	บิอม ปรก.	1-6-66	/		/		/		/		/		/		

ผู้ตรวจสอบ : [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ : 1/6/66

ผู้ทวนสอบ : [REDACTED] วันที่ตรวจสอบ : 6/6/66

วิธีการตรวจถังดับเพลิงตามคู่มือ

- ตำแหน่ง จะต้องตรวจเช็คดูว่า มีอุปกรณ์ประจำอยู่ในจุดที่กำหนดหรือไม่
 - วันที่ตรวจสอบ จะต้องระบุลงในวัน เดือน ปีที่ตรวจสอบ
 - สภาพถังที่ติดตั้ง สีสันไม่ซีด ไม่เป็นสนิม ที่จับสภาพสมบูรณ์ สายฉีดต้องไม่มีวัสดุอุดตัน
 - เกจวัดความดัน อยู่ในตำแหน่งสีเขียวหรือไม่ ถ้าเข็มชี้สีแดง (ด้านซ้ายมือ) แสดงว่า ถังดับเพลิงถูกใช้งาน
- หมายเหตุ หากอุปกรณ์อยู่ในสภาพไม่พร้อมใช้งาน ให้แจ้งหัวหน้างานให้ทราบและดำเนินการแก้ไขทันที

- ที่แขวนถังดับเพลิง ติดตั้งมั่นคงหรือไม่
- สภาพของซีลพลาสติก ที่มีดสลัก ไม่ให้ขาดหรือมีดสายฉีด เพื่อป้องกันการกดเล่น
- สลักเหล็กที่ใช้ดันบีบที่หัวฉีดของถังดับเพลิงชนิดมือถือ ไม่ตรวจดูว่าถูกถอดหรือหลุดหายหรือไม่
- ภาวถังดับเพลิงขึ้น-ลง เพื่อให้ถังดับเพลิงมีการขยับตัว ป้องกันการจับตัวแข็งเป็นก้อน